

Summary

Method of producing novel combined, synergistic pharmaceutical preparations for the treatment of the nasal cavity

The present invention relates to a method of producing pharmaceutical preparations containing additive synergistical compounds with mucolytical effect, preferably bromine hexidine, and compounds with sympatomimetic effect, preferably ephedrine or nafasoline or xylometazoline or oxymetazoline in double combination or/and inflammation dampening or antiallergic compounds in a triple combination, characterized in that the composition is produced as an aqueous solution, preferably in a lactate solution, or in non-aqueous lipoid medium, together with additives typically used and known for pharmaceutical compositions, which are produced in the form of nasal drops or ointments.

11. JUN. 2003 IN 7:32

P9700143

Bejelentés napja:
Adatközlés napja:
Közzététel napja:

19870117
19970328
19981130

NSZO:

A61K-031/135; A61K-031/415

dátum:

20001128

Újdonságkutatási jelentés

Y WO 8409761 A
& P9501143 (1996)

Y
FoNo VI. Az OGYI hivatalos
kiadványa
Medicina Kiadó, Budapest, 1987.
Gyógyszerkészítmény leírati:
Mixture pectoralis

Y
Rate Liste 1995, Cantor Verlag
Gyógyszerkészítmény leírát:
Dexa-Siozwa N
Nasicoctin
Salupen D
Vibrocil
Risocon Spray
Diabenyil-Rhinex
Prothanon Nasentropfen
Vividrin
Lomupren

Y WO 9633704 A
(1996)

Y EP 396404 A
(1980.11.07.)

Y US 4601894 A
(1986.07.22.)

Y EP 311067 A
(1989.04.12.)

Magyar cím:

Magyar cím:
Eljárás az orrüreg kezelésére alkalmas új szinergikus
előkészítésére

Angol cím:
PROCESS FOR PRODUCING NEW COMBINED SYNERGETIC PHARMACEUTICAL COMPOSITIONS FOR
TREATING CAVUM NASI

— Jelentő:
Medipol Gyógyszeripari Kft., Pilisborosjenő, HU

Felhalálód:
dr. Somi Ildikó, Cegléd, HU
Gál Livia, Szentendre, HU
dr. Dávid Ágoston, Budapest, HU
dr. Greskovits Dávid, Budapest, HU
Ács Zoltán, Budapest, HU
dr. Fekete György, Budapest, HU

Kivonat:

Kivonat:
A találmány tárgya mukolitikus hatású, celszerűen bromhexidin és szimpatomimetikus hatású celszerűen efedrin, vagy nafazolin, vagy szimpatomimetikus hatású celszerűen additív szinergikus hatású ~~fenilpropanolamin~~ vagy ~~bromhexidin~~ additív szinergikus hatású komponensekkel kettős-, vagyis gyulladásgátló, vagy antiallergiás hatású komponensekkel hármas kombinációban tartalmazó készítmények előállítására alkalmas, hogy a gyógyszerkészítmények előállítása azért jellemezze, hogy a készítményekl víz, celszerűen laktát-oldatban, vagy nymvizes lipoid közegben a gyógyszerformáknál szokásosan alkalmazott és álmagában ismert kiegészítő anyagokkal orrcsepp, orrpermet, orkenőcs formában állítható elő.

HU P9700143**Zusammenfassung**

Verfahren zur Herstellung von neuen kombinierten synergistischen pharmazeutischen Zusammensetzungen zur Behandlung der Nasenhöhle

Die Erfindung betrifft ein Verfahren zur Herstellung von pharmazeutischen Zusammensetzungen, enthaltend additiv synergistische Komponenten mit mukolytischer Wirkung, vorzugsweise Bromhexydin, und Komponenten mit sympatomimetischer Wirkung, vorzugsweise Efedrin oder Nafasolin oder Xylometazolin oder Oxymetazolin in zweifach Kombination oder/und entzündungshemmende oder antiallergische Komponenten in einer dreifach Kombination, dadurch gekennzeichnet, daß die Zusammensetzungen in wäßriger Lösung, vorzugsweise in Laktatlösung, oder in nichtwäßrigen lipoidischen Medium, zusammen mit in dem pharmazeutischen Formulierungen gewöhnlich verwendeten und bekannten Zusatzstoffen, in Form von Nasentropfen, Nasensalben hergestellt werden.